

النصوص الكاملة لاتفاق كامب ديفيد للسلام

المكاسب التي تحققت للفلسطينيين

نتهاء الحكم العسكري والادارة المدنية الاسرائيلية في الضفة الغربية وغزة
لتزام اسرائيل بوقف اقامة أية مستعمرات جديدة في الضفة والقطاع
بدء انسحاب اسرائيل من الضفة والقطاع فور انتهاء المحادثات

شاركة الشعب الفلسطيني في المفاوضات الخاصة بمستقبل الضفة والقطاع والقدس



الرئيس السادات والرئيس كارتر ونظام بيدين في اللحظة التاريخية التي تم فيها توقيع اتفاق كامب ديفيد لاتفاق السلام في الشرق الأوسط [صورة بالترانفو للأهرام]

حترام الحقوق المشروعة للفلسطينيين
حق الفيتو للفلسطينيين

على أي قرار يخصهم

طببق القرار ٢٤٢ على الضفة وقطاع غزة
شاركة أساسية في مفاوضات القضية
عودة النازحين

حل سريع لمشكلة اللاجئين

المكاسب التي تحققت لمصر

انسحاب اسرائيل من كل سيناء وحتى الحدود الدولية لمصر

بدء الانسحاب فور توقيع معاهدة السلام خلال ثلاثة شهور

اعادة كل المطارات الاسرائيلية في سيناء لمصر وتحويلها الى مطارات مدنية

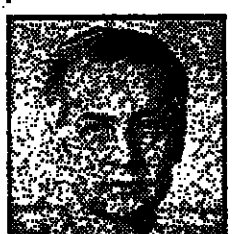
مجلس الأمن يضمن الاتفاق والحدود الآمنة للدول العربية واسرائيل

صر تشترط لتنفيذ الاتفاق موافقة الكنيست على الانسحاب من المستوطنات

[نص وثائق المؤتمر وملحقاتها ص ٥]

داخل المصحف :

- النصوص الكاملة لوثائق المؤتمر . . . ص ٥
- ردود فعل عالية للاتفاق . . . ص ٧
- شريط الأحداث في كامب ديفيد . . . ص ٧
- كلمات الرؤساء بعد توقيع الاتفاق . . . ص ٥
- قالوا عن الاتفاق . . . ص ٧



على حمدي الجمال

يكتب من واشنطن (صفحة ٢)

ود فعل واسعة في العالم :

- واشنطن : انتصار لسلام العالم
- لندن : المؤتمر تجاوز كل الآمال
- اسرائيل : الاتفاق أمر يصعب تصديقه



يحيى يعقوب الرئيس السادات بعد ان تم توقيع وايستق السلام
[صورة والرايون للحرمان]



يحيى يعقوب على يد الرئيس بكنيا بديه عقب توقيع الاتفاق ووقت بينهما الرئيس
الأمريكي بكنيا ..



السادات وكارتر ويحيى في القاعة الشرقية بالبيت الأبيض حيث تم توقيع
وفاقي السلام ..

ما بين رحمة القدس ومحادثات كامب ديفيد

• ثالثا : ان الرئيس الأمريكي جيمي كارتر
تسبب أثناء المحادثات بكل الوعود التي قطعها
على نفسه ، وكان صريحا وواضحا في تأكيد
مشاركة الفلسطينيين في تقرير مصيرهم ، في
الكلمة التي قدم بها توقيع الاتفاق أمس الاول
في البيت الأبيض .

ان اتفاق كامب ديفيد لا يقل أهمية ولا وزنا عن زيارة الرئيس
للقدس ، والمكاسب التي تحققت للمغرب بصفة عامة ،
وللتعب الفلسطيني بصفة خاصة ، لم يكن من الممكن
التوصل إليها في عشرات السنين لولا ان مصر بوزنها التاريخي
وقيمتها الحضارية وقيادته أتور السادات قد استطاعت
بشجاعة وإتقان ان تقم معركة السلام وهي لا تقل شأوة
ولا أهمية ولا شجاعة عن أي معركة عسكرية ، بكل ما تمثله
الحروب من دمار وخراب وأوراق دماء .

واستطاعت مصر بالحول والاصرار والصبر والمثابرة
ان توصل الى انهاء صراع لم يكن أشد
المقربين الى العرب ولا أكثر التفاتين بالنسبة
لل قضية العربية ان يجدوا له حلا أو مخرجا .
مذا سوف يقول الرافضون دهمهم يقولون
مع التحدي الكامل لمعجزهم من التوصل الى أي
حل .

وعلى الشعب الفلسطيني اليوم ان يتقدم لقرار مصيره ،
ويتحمل مسؤوليته ، ويومض عشرات السنين التي عاشها
تحتها مشردا ، واقما تحت سيطرة المحتلين والزائدين
والانتهازيين .

بقلم : علي حمدي النجم

وقد عشنا في واشنطن يوم الأحد ، أمس الاول ،
يوما غريبا .
قالوا في الصباح ان المحادثات وصلت الى طريق
مسدود ، وان كل وفد بدأ يستعد للمودة الى
واشنطن .
وعند الظهر اعلوا ان الموقف تحسن ، وان فرص
الاتفاق والتفاهل تساهلت مع بعضها
وفي العصر جاءت الأنباء من داخل كامب ديفيد
تعمس انه لا أمل !
وعند نهاية الغروب طبلوا منا التوجه الى البيت
الأبيض لحضور توقيع الاتفاق !

هكذا عشنا أسبوعين بواشنطن في جو لا يمكن لأي متابع أو
مراقب ان يتنبأ بما يمكن ان يسفر عنه هذا المؤتمر .
وأخيرا ، وفي القاعة الشرقية للبيت الأبيض ،
وأمام حشد كبير ، وقع الرئيس السادات والرئيس
كارتر ومنهم يحيى ، الاتفاق الذي نص على إطار
التسوية الشاملة ، تهييدا للسلام الدائم في
الشرق الأوسط .
ومن المؤكد ان هذا الاتفاق قد وضع القراع
العربي الإسرائيلي ، أو بمعنى آخر ، وضع عملية
السلام على الطريق السليم . فالإتفاق لم يحل
المشكلة بعد ، وإنما وضع لها الإطار الذي يمكن
في داخله ان تتوصل الى الحل الدائم لها .

ومن المؤكد أيضا انه في الأيام القادمة - أي بعد أسبوعين
أو ثلاثة على الأكثر - ستبدأ المحادثات الخاصة بسيادة ،
وكذلك الخاصة بالضفة الغربية وقطاع غزة ، إذ ستسير
المحادثات بالنسبة للثنتين في خطين متوازيين .

ومن المؤكد أيضا ان تلك المحادثات ان تكون سهلة ولا مبسرة ،
أنما ستحتاج الى عمل متواصل شاق تفرضه طبيعة المشكلة
وجنورها العميقة ، ومن هنا جاءت فكرة اشتراك أمريكا في
كل تلك المحادثات ، بوصفها شهادة على الجادى الاساسية
التي تم التوصل إليها في اتفاق كامب ديفيد .

وهناك ملاحظة هامة تفرض التسجيل والتوضيح :
لم ينص اتفاق كامب ديفيد على تقنين هاتين ،
هما قضية القدس ، وتوحيد الفلسطينيين
لمصيرهم .

ولقد كان هناك راين في المؤتمر : الاول يقول انه ما دامت
المحادثات تعرضت لكافة جوانب القضية فلا بد ان تشمل
هاتين القطعتين ، والثاني ان الرئيس السادات كان يرى
عدم الدخول في تفاصيل قضية القدس ، وتوحيد الفلسطينيين
لمصيرهم ، مع ضرورة التمسك بالبدن الجوهري . وكانت
وجهة نظر الرئيس السادات ان هاتين القطعتين بالذات
- القدس وتقرير المصير - لا يمكن لاحد ان يبت فيها الا
الفلسطينيون أنفسهم . وأيد الرئيس كارتر هذا الرأي ، وتم
الاتفاق على ان يناقش الفلسطينيون هاتين القطعتين عندما
يشركون في المحادثات التي ستجرى بالنسبة لمستقبل القضية
الفلسطينية مع الأخذ في الاعتبار ان أعضاء الوفد الفلسطيني
سيكون لهم حق الفيتو على أي قرار يمكن ان يصدر حول
هذه النقاط .

وقد علمت ان الأردن سيمد يد للمشاركة في
المحادثات الخاصة بالضفة الغربية ، كما سيمد
مصر للمشاركة في المفاوضات الخاصة بشان
قطاع غزة .
وكان الملك حسين قد تحدث الى صديق له بلندن
في هذا الشأن ، ونقل الصديق الحوار مع الملك
حسين الى الرئيس السادات في كامب ديفيد ،
وبناء على ذلك اتصل الرئيس بالملك في لندن .
كله أثر في المحادثات المكان الذي ستجرى فيه المحادثات
القائمة الخاصة بسيادة . واقترح الوفد الإسرائيلي ان تتم في
العرش ، ورفض الرئيس السادات هذا الاقتراح ما دامت
القوات الإسرائيلية تحتل المدينة ، ثم اتفق على تأجيل اختيار
المكان الى ما بعد موافقة المكتسبات على مبدأ الانسحاب
الإسرائيلي الكامل من سيناء .

يبقى بعد ذلك نقطة الجولان ، وقد اتفق في المحادثات على ان
ما سوف يطبق بالنسبة لسيناء سيمر على الجولان ،
وسيمد السوريون لكي يتولوا بأنفسهم المحادثات الخاصة
بالانسحاب الإسرائيلي من هضبة الجولان .

وبعد فان هناك عدة حقائق حول اتفاق كامب ديفيد
لا بد من تسجيلها :

• أولا : لقد قدم الوفد المصري موضوع الضفة
الغربية وقطاع غزة على سيناء . كما تسبب
بضرورة اعلان ان قرار مجلس الأمن رقم ٢٤٢
يسري عليها وكانت إسرائيل قد أعلنت أكثر من
مرة ان هذا لا علاقة له بالضفة الغربية .
• ثانيا : هذه هي المرة الأولى في تاريخ الصراع
التي توقع فيها إسرائيل على نص يتضمن حقوق
الشعب الفلسطيني .

أثرت عدم التعرض لمحادثات كامب ديفيد ، التي جرت على
مدى اثني عشر يوما ، كانت من أقصى وأشد المحادثات التي
جرت في تاريخ الدبلوماسية الدولية . كانت المشكلة معقدة
الى أبعد الحدود ، وكان الوفد الإسرائيلي ، كما جاء على
لسان أحد أعضائه ، لا ينوي التوقيع على أي اتفاق . وقد
جاء ذلك بالرئيس السادات ، بعد بدء المحادثات بلام قليلة ،
الى ان يبلغ الرئيس جيمي كارتر انه تقرر الا يبقى في
كامب ديفيد ، ولكن الرئيس الأمريكي تعهد للرئيس السادات
بان تسير المحادثات في طريق التوصل الى اتفاق .

لقول أثرت عدم التعرض لهذه المحادثات لانها كانت تدور
في جو من الغموض والتوتر والاعصاب المشدودة : يتوصل
الإطراف في يوم الى ما يشبه التقارب في وجهات النظر ، ثم
في اليوم التالي تتعقد الأمور . ولا تكون مغالبا اذا قلت
ان ذلك كان يحدث أيضا بين ساعة وأخرى !

يسر شركة مودرن مونتور

ان تعلن بالتعاون مع

معرض لؤلؤة النيل

النوع المعتمد محافظة الدقهلية
المنصورة ت ٦٤١٨

معرض الكفرى للسيارات

النوع المعتمد محافظة الشرقية
الزفتاح ت ٤٤٨٧/٣٣٧٧

عن تملكك واسون بيك أب

استاندر

أفضل وسيلة للاستثمار

مقدم

١٠٠٠

جنيه

بوليصه تأمين ٢٥٠ جنيه والباقي

يسدد على ٣٠ شهرا

قسط شهري ١٥٠ جنيه لمدة ١٠ أقساط

قسط شهري ١٤٠ جنيه لمدة ١٠ أقساط

قسط شهري ١٠٠ جنيه لمدة ١٠ أقساط

صيانة مجانية طوال فترة الضمان

قطع غيار متوفرة بأرخص الأسعار

طبعاً للتسليم فوراً وفتحاً

لأولوية التعاقد المطلق



إعلان

شركة كبرى تطلب
توريد كمية ٢٢٥٠
(فقط ألمان وماسان وحسون لمن لا يرى)
طن أسمنت بورتلاندى عادى
متود بضاعة ماضرة تسليم
عملياتها بالإسكندرية .

تسعى كراسة الشروط والأوصاف من مقر الشركة
٦٧ شارع السلطان حسين بالإسكندرية
والعطاء يقبل التجزئة

تزوج متعتك بنكهة ونستون.
ونستون... الكمال بالمتعة.

Winston
KING OF SIZE
TASTE-CHARACTER
TOBACCO FLAVOR
MADE IN U.S.A.

النصوص الكاملة لوثائق كامب ديفيد وملحقاتها

المرحلة الأولى : انسحاب رئيسي يتم في فترة تتراوح بين ثلاثة وتسعة شهور بعد توقيع اتفاقية السلام المصرية الإسرائيلية التي يجب أن توضع في غضون ثلاثة شهور .

وتنص بأن يتم الانسحاب الإسرائيلي للرئيس الأول من جزء كبير من سيناء . على أن يتم الانسحاب الإسرائيلي النهائي من سيناء في فترة تتراوح بين عامين وثلاثة أعوام بعد توقيع معاهدة السلام .

وتنص الوثيقة باتخاذ علاقات طبيعية بين مصر وإسرائيل عند اتمام الانسحاب في المرحلة الأولى والذي يمثل الجانب الأكبر من الانسحاب .

وقد أقرت الاتفاقية بوثائقها الأولى والثانية نصا القرار ٢٤٢ والقرار ٢٢٨ اللذين أصدرهما مجلس الأمن التابع للأمم المتحدة

وثيقة للتاريخ المشروع المصري لكامب ديفيد

يشر : الإعرام : اليوم من المشروع الذي تمتد به مصر إلى اجتماعات : كامب ديفيد ، ويشمل أطرافا عديدة السلبية الشاملة لشبكة الشرق الأوسط .

وقد كان المشروع موضوع مباحثات مطولة في كامب ديفيد انتهت إلى إقرار وثيقة كامب ديفيد وثيقة أولي بطائر السلام الشامل ووثيقة ثانية ملزمة بتفصيل بين مصر وإسرائيل .

وفيما يلي الوثيقة المصرية :
أولاً : من أجل الصلة التاريخية للرئيس السادات ، تلك المرحلة التي أحييت أمة كثة شعوب العالم في اتحاد مستقل أسد البشرية ، وبالطريق إلى تصحيح شعوب الشرق الأوسط وجنوب الصحراء المصرية .

سادساً : تسحب إسرائيل من القدس إلى خط الهدنة المينى في اتفاقية الهدنة المؤقتة عام ١٩٤٩ .

وتنص الاتفاقية بضرورة العودة إلى الوضع الطبيعي في القدس الشرقية والعودة إليها دون أي شروط أو حيل .

سابعاً : بالتوازي مع تنفيذ النصوص المتعلقة بالانسحاب سوف توضع في إطار اتفاقية العلاقات التي تقوم على أساس العدل والحق في حالة سلام مع بعضهما البعض وسواء وراء هذا الهدف يتعدون بمرارة جميع نصوص صياغة الاتفاقية وتشكل التزاماً على الطرفين في هذا الصدد ما يلي :

١ - انسحاب إسرائيل من سيناء .
٢ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .
٣ - انسحاب إسرائيل من القدس الشرقية .

٤ - انسحاب إسرائيل من القدس الغربية .
٥ - انسحاب إسرائيل من القدس الغربية .

٦ - انسحاب إسرائيل من القدس الغربية .

٧ - انسحاب إسرائيل من القدس الغربية .

٨ - انسحاب إسرائيل من القدس الغربية .

٩ - انسحاب إسرائيل من القدس الغربية .

١٠ - انسحاب إسرائيل من القدس الغربية .

وسكون للمتلين الفلسطينيين المنتخبين فرصة متاحة للواقعة على الاتفاقية التي تنظم قواعد الوضع النهائي للمنطقة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الوثيقة الثانية التي أقرتها إسرائيل على أن تكون لها الفرصة لتقرير الكيفية التي يرغبون فيها لحكم أنفسهم من خلال حكم ذاتي وحكومة ذاتية تستمر لفترة انتقالية أقصاها خمس سنوات .

وبناء على الاتفاقية البرمجة أن تقيم مستوطنات إسرائيلية جديدة في المنطقة خلال المفاوضات حول إقامة الحكم الذاتي . في كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

للفلسطينيين على ترتيبات أمن مستهدفة لحماية وتعزيز أمن إسرائيل .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

وتنص الاتفاقية بأن هذه الاتفاقية تنطبق على كل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

أنهى مؤتمر كامب ديفيد بعد ١٣ يوماً من الجهود المكثفة بالاتفاق على وثيقتين هامتين لتحقيق تسوية شاملة للتراع العربي الإسرائيلي وذلك في الساعات الأخيرة للمؤتمر وبعد سلسلة من المحاولات المصفاة التي قام بها الرئيس الأمريكي جيمي كارتر لاتخاذ المؤتمر من الفضل .

وتد اطلاق على الوثيقة الأولى اسم « إطار للسلام في الشرق الأوسط » . وجاءت الوثيقة الثانية تحت عنوان « إطار لإبرام معاهدة سلام بين مصر وإسرائيل » .

وقد وقع الوثيقتين الرئيس أنور السادات ومناحم بيجين رئيس وزراء إسرائيل كملقتهما الرئيس جيمي كارتر كشاهد .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وتنص الوثيقة الأولى على الاعتراف بالحقائق المشروعة لوجود اليهود في إسرائيل .

وثيقة كامب ديفيد الأولى الضفة الغربية وغزة

أطوار السلام في الشرق الأوسط
٣ مراحل لحل المشكلة الفلسطينية بكل جوانبها

انسحاب الحكم العسكري وسلطته المدنية وإقامة الحكم الذاتي
التفاوض على اتفاقيات تحدد ترتيبات الأمن الداخلي والخارجي
تحديد الوضع النهائي للضفة بعد انتهاء الفترة الانتقالية

١ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٢ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٣ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٤ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٥ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٦ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٧ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٨ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

٩ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

١٠ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

١١ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

١٢ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

١٣ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

١٤ - انسحاب إسرائيل من الضفة الغربية وقطاع غزة .

كيف أمكن لوزارة الري أن تدخل تكنولوجيا العصر الحديث لتطوير الري ... ؟

واجهت مصر التحدي الأعظم للحاق بتكنولوجيا العصر بعد أن ضاقت الرقعة الزراعية بسكانها نتيجة للزيادة الكبيرة والضغط في عدد السكان . وفي هذا المجال خطت وزارة الري خطوات كبيرة لتطبيق أحدث الوسائل في مرفق الري والصرف .

وفي لقاء مع المهندس الدكتور عبد العظيم ابو العطا وزير الري والنقل لشئون السودان قال :

كانت الزراعة في مصر .. ومستقل .. وعصب الانتاج القومي .. وركيزته الأولى .. لذا .. فلها حسن الحس من المهندسين والعلماء بها .. وتطويرها .. حتى توجد الأرض بأعلى غلاتها .. ولكي تتسع الرقعة الزراعية إلى أقصى الحدود .. سعياً وراء توفير الأمن الغذائي .. والرفاهية لشعبنا ..

ونظراً لأن الماء العذب .. هو العامل الأساسي لتنمية الزراعة .. وبنية الرقعة الخضراء لسوق أرضنا الطيبة .. فإن حسن استخدام المياه .. وتحقيق أفضل استعمال لها .. بما يحقق أكبر عائد من وحدة الماء .. ووحدة الأرض التي تنسب عليها .. هو واجبنا الأول .. في سبيل تنمية مجتمعنا وتقدمه .. وخاصة إذا أخذنا في الاعتبار أن الماء العذب .. سيمضي في الأعوام القريبة .. وقبل أن ينسلج هذا القرن .. سبعة غالية .. ومصدراً رئيسياً من مصادر الثروة .. والثروة ..

لذا .. فقد كان من الطبيعي .. أن تضع وزارة الري سياساتها لتطوير مرفق الري .. بما يتواءم والتقدم العلمي الهائل .. الذي يشهده يومنا بعد آخر .. من أجل ..

... تنمية الموارد المائية السطحية والأخرى .. وتحقيق لحدود الطرق التكنولوجية للاستخدام الأمثل لمياه النيل .. وتنفيذ المشروعات المرتبطة بتبني موارده .. ودراسة الفرز الجوفى .. والأسلوب الأمثل لا سفلته ..

... ترشيد استخدام مياه الري .. وتطوير طرق الري .. وميكانيكته ..

... الحد من الفاقد المائي الناتج عن تسرب المياه من القنوات المائية الجارية المائية .. وذلك باستخدام أحدث الطرق الميكانيكية والكيميائية والبيولوجية ..

... المحافظة على خصوبة التربة .. وتحسين إنتاجها .. بتطبيق الصرف بضغط .. الكسوف والملي .. واستخدام الآلات للتقوية .. وللحد من الحثية في هذا المجال ..

... تطوير مرفق الري .. ودراسة استخدام السطوح المائية .. في توليد الطاقة .. وحماية البيئة ..

... استخدام أحدث الأساليب العلمية والتكنولوجية في مجال المسح الأرضية والجوية ..

... وقد بدأت الدراسات منذ عام ١٩٧٥ .. واتكمتها مجلس الوزراء ..

... وفي ١٩٧٥/١٩٧٦ .. أقر مجلس الوزراء السياسة المائية .. وأرشدت أن لدينا قلة من مواردها المائية .. يمكن للتوسع في نحو ٢,٥ مليون فدان جديدة ..

... وفي ١٩٧٦/١٩٧٧ .. أقر مجلس الوزراء سياسة ترشيد استخدام مياه الري .. وقد أسفرت هذه السياسة عن نهاية عام ١٩٧٧ من توفير ٧,٥ مليون متر مكعب من المياه .. وهو لتجانب خدم لأعمال حوض القنطرة الثانية التي حقت من إنشاء السد العالي .. وفي ١٩٧٧/١٩٧٨ .. أقر مجلس الوزراء .. سياسة التوسع الثاني .. للتوسع في ٢,٨ مليون فدان حتى عام ٢٠٠٠ .. على مواردها المائية السطحية والأخرى المتاحة ..

... وفي ١٩٧٨/١٩٧٩ .. أقر مجلس الوزراء .. سياسة الصرف .. وتطوير الري .. وكلاهما يهدف لإنشاء لحدود الأساليب العلمية والتكنولوجية .. في مدين للجانين الحيويين .. الري والصرف ..

... وقد كان لتأسيس مركز البحوث الجوفية المائية .. ومساهمة المفكرة في عام ١٩٧٦ .. تقوية التصول بوزارة الري .. من عهد إلى عهد .. وبتوجيه الانطلاق إلى قاع العلم والتكنولوجيا الحديثة .. وبمخرجاتها بأكبر الأثر في روتين علم ..

... فالتحديات هذه المعقدة .. والدراسات الجسدية والأبحاث المكثفة .. لوضع الأساليب والطرق المثلى لها لوضع هذه السياسات موضع التنفيذ والتطبيق .. ولتحقيق الأهداف المرجوة من هذه السياسات .. ولتحقيق الأهداف المرجوة من هذه السياسات .. ولتحقيق الأهداف المرجوة من هذه السياسات ..

... وفي ١٩٧٨/١٩٧٩ .. أقر مجلس الوزراء .. سياسة الصرف .. وتطوير الري .. وكلاهما يهدف لإنشاء لحدود الأساليب العلمية والتكنولوجية .. في مدين للجانين الحيويين .. الري والصرف ..

... وقد كان لتأسيس مركز البحوث الجوفية المائية .. ومساهمة المفكرة في عام ١٩٧٦ .. تقوية التصول بوزارة الري .. من عهد إلى عهد .. وبتوجيه الانطلاق إلى قاع العلم والتكنولوجيا الحديثة .. وبمخرجاتها بأكبر الأثر في روتين علم ..

... فالتحديات هذه المعقدة .. والدراسات الجسدية والأبحاث المكثفة .. لوضع الأساليب والطرق المثلى لها لوضع هذه السياسات موضع التنفيذ والتطبيق .. ولتحقيق الأهداف المرجوة من هذه السياسات .. ولتحقيق الأهداف المرجوة من هذه السياسات ..

١٩٧٧ .. حين انتفض الانتاج في معظم المحاصيل الزراعية .. كانت النتائج المبهرة التي حصلنا عليها في أعوام ٧٥ .. ٧٦ .. ٧٨ ذات أثر فعال .. في دعم اقتصاد البلاد .. وذات أثر واضح وفعال

وفي مجال تطوير الري بحثنا الدكتور محمود أبو زيد مدير معهد بحوث توزيع المياه وطرق الري فيقول :

تناولت سياسة تطوير الري اعتبار عام ٢٠٠٠ م هذا مراحلي يلزم للتطبيق له من الآن على الأسس الآتية :

١ - أن يتم الري في الوقت والمكان اللازم للنبات .

٢ - توفير كمية ري بحجم متحكم .

٣ - تجميع طرق الري الحديثة بالآلات التي تستلزم تشغيل

ولا كان نظام الري الحالي يرتبط إلى حد كبير بتوزيع الملكية الزراعية وبقوتها بالإضافة إلى الموارد الزراعية ونوعيتها وعادات وتقاليد المزارع المصري لذلك فقد روي أن يتناول التطوير الإبقاء على نظام الري الحالي (الري السطحي) في الأراضي الخصبة والصل على رفع كفاءته إلى الحد الأقصى .

ويستطرد مدير المعهد عن الأسس في استخدام مياه الري :

أ - قد ثبت ضمن الدراسات أن هذا الأسلوب سواء من الفلاح أو نتيجة لعدم كفاءة شبكة نقل وتوزيع المياه .. هو السبب الرئيسي في ارتفاع مستوى المياه الجوفية وتدهور التربة ومن المعروف أن الاحتياقات المائية اللازمة لري مختلف المحاصيل تقدر بنحو ٤٢ مليار متر مكعب سنوياً .. يرجع هذا الإسراف إلى عدة أسباب

١ - استعراش استعمال الوسائل اليدوية مثل الشلوش والظهور والساقية .

٢ - نتيجة للدراسات فقد ثبت أن تكاليف استخدام الظهور تزيد عن تكاليف استخدام المضخات اليدوية بنسبة ١٥٦٪ وعن تكاليف استخدام المضخات الكهربائية بنسبة ٢١٢٪

وسيقوم المعهد بإجراء أبحاث على دراسات مشروع كبيرة وسائل الري في مختلف المزارع وسيراجع به مشروع تجريبي لتطوير الري في مساحته ٦٠٠٠ فدان باستخدام وسائل الري الحديثة التي يقوم بها مزارع نقل المياه وتوزيعها .

ومن الفوائد الأخرى لاستخدام الميك في الري غير خفض التكاليف الاستفادة من مميزات الري المرحلي وعلى : الحاسي .

٢ - عدم الاهتمام بتطوير وصيانة مجاري الري والصرف الخصوصية والتشغيل الحشاش بها

٣ - استمرار رى مساحات كبيرة بالرياح

أذلت الدراسات على أن كمية الترشح ضمن المساحات والمجاري الخاصة تزيد أضعافاً مضاعفة منسوب المياه بالترشح

وقام المعهد بتنفيذ مشروع واحد بمركز المصورية لتطبيق السطحي في مساحة ٢٤ ألف فدان بتكاليف تبلغ نحو ٥٠٠ جنيهاً للفدان الواحد . وهذا المشروع يبرر ما إذا قدر ٤٨ مليون فدان مكعب سنوياً تكفي لزراعة ما يزيد عن ٧٥٠٠ فدان أراضي جديدة .

وتتطلب مقلات الصرف بمقدار ٢,٧ مليار يوم وزيادة المحصول نتيجة لذلك بمقدار نحو ١٢ جنيهاً للفدان

٤ - عزوف غالبية المزارعين عن الري لئلا يمسوا بسبب عدم الاستفادة بكميات كبيرة من مياه الري وبقوتها مع مياه المصارف .

وعن نظام المياوات وتوزيع المياه :

لذا ما لفتنا بدياً تطبيق نظم المياوات فأن انسحباً ما يتفق مع طبيعة النبات والتربة واحتياجاتها إلى مياه الري بما يتواءم مع أطوار نمو النبات . ومن أهم الاعتبارات التي يفرغها هذا النظام هو عدم إمكانية تطوير الري الحالي باستعمال الطرق الحديثة مثل الري بالرش والرش التثبيتي حيث تتطلب هذه الطرق إعطاء كميات قليلة من المياه بصفة شبه منتظمة وعلى فترات متقاربة

وقد لفتنا تطبيق مشروع واحد للري بمركز المصورية قام المعهد بإجراء تجارب يخدم الترع لإطلاق المياه ببن مزايا أسفرت عما يلي :

١ - تقليل الفاقد عنها .

٢ - توفير المياه للزراعات باستمرار وحسب الحاجة .

٣ - إبعاد وسيلة عالية للتمك في كميات مياه الري .

٤ - تخفيض قطاع التربة المائي بنسبة تترواح بين ٥٠٪ للترع الرئيسية و ١٠٪ للترع

خفضت الفوائد المائية نتيجة لتطبيق هذه السياسات لمياه الري والصرف

تتأدى نمو حشاش لتسليح والبري والترع

نظم الري الحالي الحثي الحديثة ونظراً لأن مواردها المائية محدودة فلا بد للاحتياج إلى استخدام طرق الري الحديثة التي تستخدم أقل قدر من المياه مثل الري بالرش والتثبيتي

ويقوم المعهد بإعداد محطات تجريبيتين في منطقة وادي النطرون ومحافظة الشرقية الأولى تحت مسمى لكتبة مع حكومة المانيا الغربية في مساحة ٢٠٠ فداناً تجريبياً فيساحات تجارب الري بالتثبيط والرش مع استخدام مياه لها نوعيات مختلفة

والمطبة المائية بمنطقة إنيشاس تتم بإيد مصرية ومعدات مصرية للري بالرش وأمريكية للري بالتثبيط

في مجال دراسات الاحتياقات المائية :

يقوم المعهد بتجربة للحصول للمختلف وحساب احتياقاتها الفعلية التي تفرح لحسن محصول من طريق ٢ محلك بإتمام الجمهورية موزونة بملحد السات والاهجوة



المهندس الدكتور عبد العظيم ابو العطا وزير الري والنقل لشئون السودان

أجرى الحديث أحمد سالم

استصلاح الأراضي وغيرها من مشاريع التنمية على الجوانب الجوفية

٥ - دراسة هيدروجيائية المياه الجوفية وتأثير غائل مياه البحر المالحة

٦ - دراسة مشروعات استغلال المياه الجوفية

وفي مجال الاجازات التفتيشية للمعهد تحقق مايلي :

١ - إنشاء عدد ٦٠٠ رصد جوف بالنقا والوجه القيلي والصحراء المتلخمة من ٥٠ ٢٠ ٥٠٠ عفا

٢ - إنشاء حوالي ٤٥٠٠ رصد سطحي بمق بطراحي بين ١,٥ متر ٦٠٠ أمتار

إنشاء مجموعة من الجسول العميقة والمتوسطة العمق موزعة على الوجهين القيلي والبحري بحيث تشكل قطاعات عرضية وطولية لتحديد حجم وإعداد الطبقات الحاملة للمياه

١ - إنشاء عدد ١١ مجموعة من أبار الرصد المخرجة من بطن بطن البتا وتتكون المجموعة من أربعة أبار تتراوح أعماقها من ١٢٠ ١٥٠ متراً وذلك بغرض دراسة تداخل مياه البحر بالسطح السطحي والكشف عن طبقات الخزان الجوف بالمطقة

٢ - تم إنشاء عدد ٤ أبار اختبارية بالمياه القيلي .. عند ٢ متر بالمياه البحرية بغرض إجراء تجارب سحب عليها لحساب المعاملات الهيدروليكية للخزان الجوف

٣ - من الدراسات الأولية لأبحاث المياه الجوفية بالبتا أمكن حساب كميات المياه العذبة المتجهة إلى البحر ونتيجة لهذا أشتت ١٢٠ محطة إنتاجية بالبتا لتكون مصدر إضائ مياه الري

٤ - وتم تسجيل هذه البيانات وعمل الخرائط التي تبين مواقع هذه الأبار وتستخدم المياه الجوفية لتغذية المدن والمقري ويوجد حوالي ٢٠ مليون مواطن يستخدمون المياه الجوفية في الشرب

٥ - وفي مجال الخطط البحثية فقد وضع للمعهد خطة لحل المشاكل الرئيسية في مجال الاقتصاد القومي على النحو الآتي :

١ - دراسة معدل الأسان للخرزانات الجوفية بالبتا والوجه القيلي وتضمن :

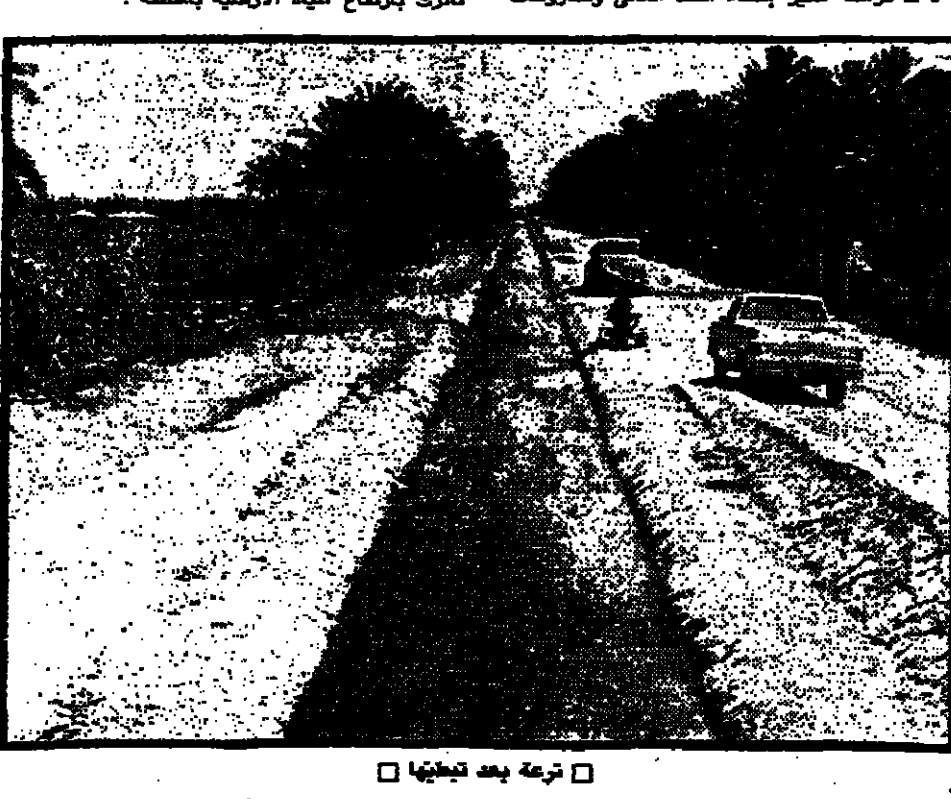
٢ - دراسة كميات المياه الجوفية العذبة المتشربة لمياه البحر للمطقة بضمحل البتا

٣ - منسب المياه الجوفية لعام ١٩٦٤ لم تكن قد تأثرت بعد بنظام الري القديم وينسب اعتبارها كسائل متغيرة . ومنسب القليل بحدود ١٠٠٠ لانتقال بعد الحوز الأول على السد العالي عام ١٩٦٥ م . ويملك شهرى يوليو وأغسطس فترة قصى احتياقات وأعلى منسوب للتربة على مدار السنة . ولوحظت زيادة في الضغوط البيزومترية بمواقع كثيرة نتيجة لزيادة المنسوب من مياه الري للخرزانات الجوفية . ونظراً للارتباط الوثيق بين منسوب النيل ومنسوب المياه الجوفية وخصوصاً بالاراضي المجاورة للنهر فإن منسب المياه الجوفية لشهر يوليو وأغسطس تمثل أعلى المنسوب للمياه الجوفية على مدار السنة

٤ - دراسة لياحة الجوفية بضغط كرم امبو : بهدف البحت إلى دراسة حركة المياه الجوفية والسطحية بالاراضي القليلة والمستصلحة والمالحة بينهما ووضع الترتيبات لحل مشاكل الأراضي التي تتأثر بارتفاع المياه الأرضية بالمطقة

منسب المياه الجوفية لعام ١٩٦٤ لم تكن قد تأثرت بعد بنظام الري القديم وينسب اعتبارها كسائل متغيرة . ومنسب القليل بحدود ١٠٠٠ لانتقال بعد الحوز الأول على السد العالي عام ١٩٦٥ م . ويملك شهرى يوليو وأغسطس فترة قصى احتياقات وأعلى منسوب للتربة على مدار السنة . ولوحظت زيادة في الضغوط البيزومترية بمواقع كثيرة نتيجة لزيادة المنسوب من مياه الري للخرزانات الجوفية . ونظراً للارتباط الوثيق بين منسوب النيل ومنسوب المياه الجوفية وخصوصاً بالاراضي المجاورة للنهر فإن منسب المياه الجوفية لشهر يوليو وأغسطس تمثل أعلى المنسوب للمياه الجوفية على مدار السنة

٤ - دراسة لياحة الجوفية بضغط كرم امبو : بهدف البحت إلى دراسة حركة المياه الجوفية والسطحية بالاراضي القليلة والمستصلحة والمالحة بينهما ووضع الترتيبات لحل مشاكل الأراضي التي تتأثر بارتفاع المياه الأرضية بالمطقة



ترعة بعد إنشائها

وتقوم دراسة متكاملة عن الأساليب الحديثة في تنفيذ مشروعات الصرف للمبلى باستخدام الوسائل البلاستيك وميكانيك حفر ورس صوامير الجص وتستخدم لجهة ليزر في تحديد أعماق المصارف وقد أنشئ حقل تجارب بمنطقة بحر صلت مساحة ٢٠٠ فدان مزود بملحيز القياس الأوتوماتيكية لري منسب المياه الأرضية كما أجريت دراسة إنشائية هذه الأراضي من المحاصيل المختلفة قبل إجراء أية معاملات بها وأجريت التجارب الزمنية باستخدام الطرق المختلفة في التتبع

وتشمل الدراسات المختلفة بالمشاكل التكنولوجية خريشات الزلازل أو سادة الفضاء اللازمة للارتفاعات المختلفة من التربة المبرية ومواصفات هذه المنشآت والطرق الميكانيكية لرفعها

ويجرى المعهد لدراسات عن استخدام مياه الصرف لأغراض الري وقسمت المصارف إلى مصارف يمكن استخدام مياهها مباشرة ومصارف يمكن استخدامها لمياهها بالخط مع مياه الترع ومصارف يمكن استخدامها لمياهها في زراعة دوات زراعية معينة كما يقبل استخدام بعض المعاملات للتربة . ويشمل مياه الصرف كصدر مائي بأنها تتوفر في مكان الاستخدام مباشرة فقل قراعت التخزين والنقل كسا ان استخدامها لا يقتضي إنشاء الترع الطويلة وبما يصلحها من الأعمال الصناعية كالكهرباء والقنابر ويقوم معهد بحوث الصرف برصد موزونة مياه المصارف وتصرفاتها على مدار السنة وخاصة في المواقع التي ينتظر إجراء عمليات الخط فيها ويشمل برنامج الدراسة التعرف على أثر استخدام مياه عالية اللوحة نسبياً في عمليات الاستصلاح والاستزراع في المناطق المختلفة

ولا كانت الدولة تقوم بتنفيذ لكر برنامج لمصرف في العالم تبلغ تكاليفه الاجمالية حوالي ٧٠٠ مليون جنيه فقد كان من الضروري التعرف بدقة على أثر الجوف المخطى على إنتاجية الأراضي وعلى خواصها الطبيعية والكيميائية

وتجرى هذه الدراسات على مستويين

١ - مستوى المشروع :

وذلك برصد إنتاجية أراضي مشروعات الصرف قبل وبعد تنفيذ مشروعات وكذلك الأراضي المتأخرة والتي تستخدم لنفس الغرضوف المائية والريانية . كما ترمد الخصائص الطبيعية لكلا المساحتين شاملة منسب المياه الأرضية والحواس الكيميائية في تركيز أينات الأملاح في التربة

٢ - مستوى التخطيط الممتد :

وتجرى هذه الدراسات على مساحات معينة تشمل الأقاليم المختلفة التي يشملها المشروع في الوجهين البحري والقيلي . وتشمل هذه الدراسات التقييمات الفنية مثل كميات مياه الري ونوعيتها وكيفية مياه الصرف للمسطح والصرف البطني ونوعياتها في مدار السنة ويحدد للمعاملات الزراعية المختلفة . وفي مرحلة ثانية يتم اختيار حقبة أحصاء مسكون بالمصرف وآخر مزود ببيانات الصرف القيلي بحيث تتطابق ظروف كل منها . وتشار الدراسات أبحاث أثر الصرف القيلي

الحصول	السنة الأولى	السنة الثانية	السنة الثالثة
القمح	٢٢	١٩	٢٥
الزرة	٢٣	٢٠	٢٦
الأرز	١٦	٢٤	٢٢

ويتعاون المعهد في سبيل تحقيق الغرضاء مع منظمات الأغذية والزراعة والبيئة للأمم المتحدة ومنظمة العمل الدولية والمعهد الدولي لاستصلاح الأراضي ببولندا وجسامة مساحات مسكون ببولويات المتحدة الأمريكية ووزارة الفعاليات الاقتصادية الأمريكية . كما أنشئ للجانين الاستشاري المصري الهولندي لمشاكل الصرف يضم كبار المختصين الهولنديين والمصريين لدراسة لبرامج واقتراح الوسائل لأضع حدة الانتاج

وفي مجال الحشاشات المائية : تحدث المهندس جان كامل مدير معهد بحوث صمليات الترع والمصارف ومقاولو الحشاشات عن دور المعهد في تطوير الري وزيادة الانتاج فقال :

كانت الحشاشات المائية منتفد ابوا بها حسن علة .. وعلى رأسها ورد النيل .. ومفخرة وشبه مفخرة جرافة وبميتها منتفد أحياناً بالمطامق في نحت ما يرق ٨٠٠ م مجارى الري والصرف في أول عام ١٩٧٥ بل وانتشرت في مجرى الري الفرنسي وازرع بمياه ورشيد وأصبحت الحالة لتسليح البلد السريع والملمس للقاء على هذه الآفة لفرأ تم العمل على تلال حداثها مستتبلا

وتتطلب المخاطر والمساكن المتكاملة عن هذه

١ - لواء مائية نتيجة الفتح من سطح الحشاشات تقدر بنحو ٧٥٠ مليون متر مكعب هذه أموال منسوية

٢ - إنشاء المجارى المائية وضعت كالمطامق وعلى هذا الأسس قرر لفضاح من المياه بمقاول بمقدار ٢٤٥٠ مليون خسر مكعب مستنوية عند أسوان

٣ - ووجود الحشاشات المائية في مجارى الري والصرف يسبب أضرار

الأول : ترسيب ملسى أن يحمه نيل المياه من طمي ومواد معلقة

الثاني : سقوط الأوتار والجذور المتعالة على القاع

وتبلغ الخسائر السنوية المباشرة لوجهه الحشاشات حوالي ١١ مليون جنيه مدر

وذلك علاوة على الأضرار غير المباشرة مثل أضرار منسوب المياه الجوفية وانتشار الإرساء الملوثة وتغير نوعية المياه

ويحسبنا المهندس جان كامل من أنشط التكنولوجية الحديثة في التغلب على المشكلة

وبقول :

في القاعة الشرقية للبيت الأبيض وقع الرؤساء الثلاثة وثائق الاتفاق التاريخي .. ثم أهدى كارتر الأعلام التي وقعوها بها إلى السادات

في طريقهم إلى البيت الأبيض لإعلان اتفاقهم التاريخي .. استقبل الرؤساء الثلاثة : كارتر والسادات وبيجين ، طائرة هليكوبتر من كلبين في الساعة الواحدة من صباح أمس .. وشاهد الرؤساء الثلاثة عند ركوب الطائرة يستقبلون في ساحة ، وقد صعد إلى الطائرة أولا الرئيس كارتر ، ثم الرئيس السادات ، ومن بعده رئيس الوزراء بيجين . وعندما هبطت الطائرة على أرض الجناح الجنوبي من البيت الأبيض كان ٥٠ من موظفي البيت الأبيض قد تجمعوا لتحية الرؤساء الثلاثة ، كما كانت في استقبالهم روزالين كارتر قرينة الرئيس الأمريكي .

وقد ظهر الزعماء الثلاثة على شاشات التلفزيون الأمريكي وهم يدخلون القاعة الشرقية للبيت الأبيض ، وقد علت الابتسامة وجوههم . وفي جو يسوده الاحتفال والسعادة علق الرئيس كارتر كلا من الرئيس السادات وبيجين .. ثم جلس الرؤساء الثلاثة حول طاولة

من خضب المايكروني اللامع في القاعة الشرقية ، وقام لهم مستعربون فانس وزير الخارجية الأمريكي وثلثي الاتفاق .

وخلال براسم التوقيع ، طلب بيجين من الرئيس السادات التوقيع على معاهدة سلام بين مصر وإسرائيل قبل نهاية الشهر الثالث الهجري عليها في الوثائق ، فرد الرئيس السادات قائلا : حسنا .. حسنا .

وبعد التوقيع على الوثائق ، تبادل زعماء مصر والولايات المتحدة وإسرائيل الوثائق فيما بينهم ، وقام مستعربون فانس بجمع هذه الوثائق بعد ذلك ووضف خلف الرؤساء الثلاثة .

وقبل أن يغادروا طاولة التوقيع ، ألقط الرئيس كارتر الأعلام التي وقع بها الرؤساء الوثائق وقام أحدها إلى الرئيس السادات والآخر إلى بيجين .

وبعد انتهاء التوقيع ، وقف الزعماء الثلاثة : كارتر والسادات وبيجين وقد تشبعت لبيدهم ، ثم تمايل الرؤساء الثلاثة بمتسعين ..

كارتر يمدد توقيع الاتفاق :

انجاز هام في خدمة قضية السلام وهناك مسائل عسيرة ينبغي تسويتها

في الكلمة التي ألقاها الرئيس الأمريكي كارتر أثر توقيع الاتفاق قال كارتر أن الاتفاق يمثل انجازا هاما في خدمة قضية السلام ولو أن هناك مسائل عسيرة ينبغي تسويتها

وقال في كلمته كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

وقال كارتر : « هذا وصفا في البداية إلى كلبين ، كانت أول مسألة تطلب حلها في أن تطلب من شعوب العالم أن يولي من أجل نجاح مفاوضات وقد باتت النتيجة لهذه المفاوضات بصورة أبعد بكثير من كل ما كنا نأمل .. »

السادات يمدد توقيع الاتفاق :

استمرار الدور الأمريكي ضرورة لمواصلة السير على طريق السلام

في كلمته إثر توقيع الاتفاق ، قال الرئيس السادات ان استمرار الجهود الأمريكية ضرورية لا غنى عنها لمواصلة جهود أقرار السلام في المنطقة ، وان الاتفاق الذي تم توقيعه أمس في واشنطن يعد إشارة بدء لمفاوضات سلام جديدة تفتح الآفاق الأمريكية خلافا في القلب من عملية السلام .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

وقال الرئيس كارتر ، في هذه اللحظة التاريخية ، أود أن أسرب لك من هتفتي القلبية وتحملي لك فاني أهدى لكم الأعلام التي وقعتموها عليها .

عروس الاسكندرية وتبنيها وعاطف
تهنئنا الطبية بالوفاء والوفاء والت
ببروك بالسعادة والبناء - باج وعال

شكر الدكتور كوتز محمد سليمان
الاستاذ الدكتور صلاح جابر أسعد
جراحة العظام على عنيته لوالدها

أكاديمية البحث العلمي
والتكنولوجيا
شئون الجامعات والاتحادات العلمية
الجنة القومية للثقافة الحيوية البحثية
والطبية

بناق عذراء الحجاز
القاهرة
يسعد أن يتقدم بأحسن آيات الترحال إلى

سوالشخ
أشدين سعيها المكثف
تأنيب حسن دولة والوفاء والوفاء

إسلامة الوصول إلى أرض الكنانة
متحملا لسموه والوفاء والوفاء له
إفئامة سعيدة

بين أشقائه وأحبابه
بجمهورية مصر العربية

واعين للجميع بالتوفيق
من أجل مآثر من جسر
التعاون والشجر والبناء

بين الدولتين الشقيقتين
على طريق النصر
المنظور بأذن الله

الشركة العربية للتجارة والفن والنجم
السيوف / اسكندرية
إلى السادة المساهمين

تقرر تأجيل عقد اجتماع الجمعية العمومية
للاظر في الميزانية الختامية لعام ١٩٧٩ إلى
السنة السادسة من التأسيس الموافق ٢٨ سبتمبر

سنة ١٩٧٨ بمقر صندوق الدعم بالإسكندرية

نادي الصيالة
نظرا لحلول الموعد النهائي
للإلتزام بالخصم للسفر بحضور
مؤتمر الصيالة العربي بطنس

وكذلك الرحلة الجيدة لروما
وأسبانيا والغرب ترجو الزلاء
للشركاء على تفهمهم الفاضل

والرسميين سداد مبلغ ١٠٠
جنيه في موعد أقصاه ٩/٢١
بمقر النادي وذلك حتى يتاح
لهم الاستفادة من التسهيلات

شركة الجمهورية للأدوية
شكر
للكون وزير الصحة

رئيس وأعضاء مجلس
الإدارة ورؤساء القطاعات
والخبراء وجميع العاملين

يتقدمون بواشر الشكر
والعرفان للاستاذ الدكتور
إبراهيم بدران وزير الصحة

الطبيب الإنسان الذي
ينشر القيم الشريفة أينما
حل وذلك لرعيلته للشركة

والساملين فيها وجهازها
الإداري بإصداره حركة
القريبين لرؤساء القطاعات

والخبراء داعمين لسيادته
بالتوفيق والسادات دوما
بقية الإجماعيات ص ١٠

كما تقدم
بالحفا والوفاء والوفاء
أنظر كتاب الله تعالى وتاخذهم بغير

التشكيكات الجديدة لقيادات حزب مصر
من يتوقف القطر الكبر باو

د. فاروق الباز الكونز المرحلة في أرض مصر
ماذا قال الدكتور أبو العطاء من حزب مصر
للتشباب حول الحركة السياسية القادمة

الطلة الذين لم يتقبلوا إجماع هذا العالم من يرضون
أولئك الذين لم يتقبلوا إجماع هذا العالم من يرضون

محققين سريعين .. والمستندات لدى جريدة مصر
إعطاء طرد دون إذن كلفه في حق ٥ مليون جنيه

خبرهم كل القاصدين .. وهم أيضا محامير لم تكن
لذا رضى محافظ الإسكندرية تنفيذ هذا المشروع

جريدة مصر
عصية الكثرة العبادة والرأى الحر والتحقيق الجريغ

سماي محمد
وكلين التحذير

مخازن من الأصحاب

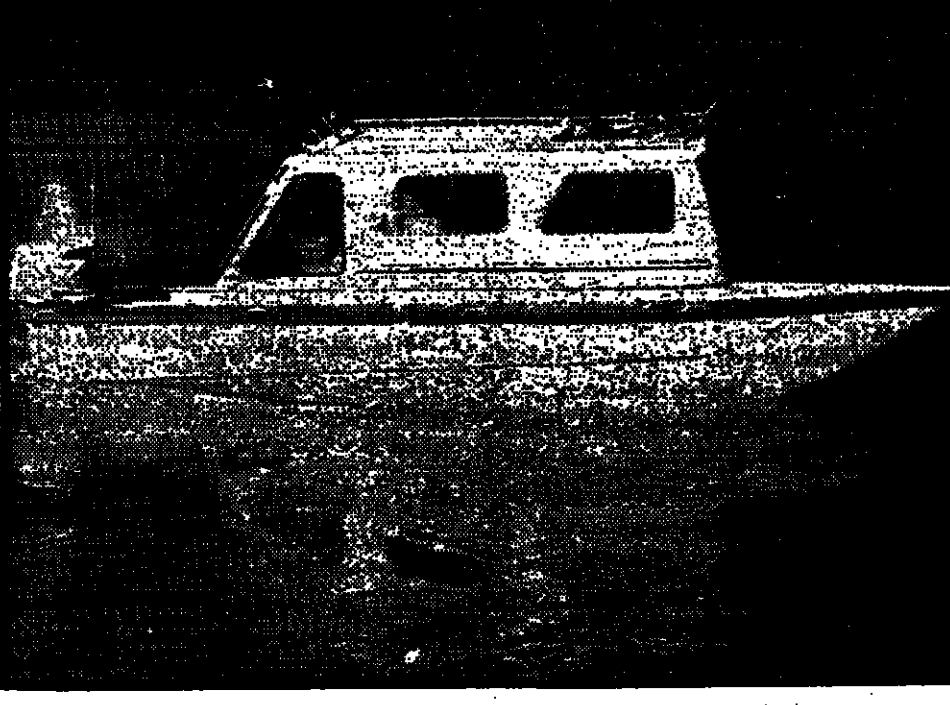


صورة تين عربية معارة الكريبتات

تطوير اساليب انشاء الخرسانة من الصور الجوية .
استخدام وتطوير وسائل القياس الالكترونى في مختلف قطاعات العمل الساحى .
برمجة العمليات الحسابية اللازمة في الاعمال المسلحة بما يقضى الى تلصها بواسطة الحاسبات الالية .
استخدام وتسمية الاساليب المتطورة في تجميع ورسم الخرسانة وطباعتها .
استخدام اساليب الاحصاء الرولى في تقييم مستويات الاداء وتحديد درجة الاتقان في القياسات المسلحة .
هذا ويقوم المعهد بتنفيذ هذه البحوث والدراسات من خلال هيكل تنظيمى يضم اربع شعب بحثية هي :
شعبة القياسات الجيوديسية .
شعبة المسح التصويرى .
شعبة الجانبيه الارضية والميزانيات .
شعبة الصلب الكلى والخرائط .
واما عن منجزات معهد بحوث الميكانيكا والكهرباء يقول المهندس توندى جرجس مدير المعهد :
قام المعهد خلال هذه الفترة الوجيزة بالانجازات التالية :
١ - ابحاث والتجارب على ظاهرة التكيف بالظلمات :
ينشأ نتيجة التعرض الشديد لدخل الطلقات ان تتحول بعض المياه الملامسة لاسطح الريش في بعض الاسكن الى قشاقع من البخار تنتقل بسرعة الى اماكن اخرى لكثرة ارتقاها في الضغوط تتغير عندما تكسر القشاقع ويحدث عنها ضغوط باقية العنف تتسبب في حدوث تاكل لمنشئ الريش وبعض اجزاء الطلقات ... وتعرف هذه الظاهرة بالتكفك CAVITATION وقد قام المعهد بعمل بعض الابحاث والتجارب على هذه الظاهرة كالآتي :
دراسة تأثير الدخول الى الطلمبة على ظاهرة التكفك :
استخدام سيلاك الالونيوم بروتون كفاءة تقاوم التكفك :
قام المعهد ببحث لتصنيع سبيكة لادة تقاوم تأثير التكفك ولكن تصنيع سبيكة من الالونيوم بروتون حلقة تاكل لحدى الطلقات وجارى تجربتها .

استخدام اللدائن الصناعية في علاج التكفك بالظلمات :
تم استخدام بعض اللدائن الصناعية EPOXY RESIN (وهي معالجين راتينيين من مستخلصات بترولية) في ملء الفجوات الناتجة عن التكفك في الطلقات بمحطة مصرف ٨ لشمال النكلا وكذا محطة افورى وظهرت مقاومتها للتاكل بنتيجة التكفك .
تطوير مواصفات الطلقات بهدف منع التكفك في المحطات الجنية :
تم اقتراح اضافة بنود للمواصفات الجنية القياس لاحتياطي التكفك للطلقة NPSH عند التفتيش على الطلقات بتصنيع مع مراقبة حدوث التكفك اثناء فترة الضمان الابحاث والتجارب على المنشآت الجنية :
استخدام البوليات اليبوكسية لمنع الصدأ CARROSION : تم عمل بحث لاستخدام البوليات اليبوكسية COAL TAR EPOXY RESIN وبجهد تجليها وسنقوم بالتوسع في استخدامها .
دراسة استخدام الاسطح الدورانية في تصنيع البوابات :
تم عمل بحث لعزل بوابات الري باستخدام نظرية الاسطح الدورانية الرقيقة بدل التصميم العادى بقصد تخفيض التكاليف بصورة تصل الى ٥٠٪ تقريبا ويجرى تنفيذ التصميم بالاشتراك مع معهد توزيع المياه وطرق الري لتعميمه في مصلحة الري .

الدراسات الميدانية :
يقوم المعهد بعمل دراسات ميدانية لحل المشاكل التي تظهر لمحطات ومشتات الري المختلفة .
خدمات فنية مع المعاهد الاخرى :
يقوم المعهد بمعاونة الهيدروليكا والطبى في مشاريعها مع خبراء الامم المتحدة والاشتراك مع معهد بحوث توزيع المياه وطرق الري في اثناء شبكة كهرائية لتسهيل عمليات المزرعة النموذجية بواى النطرون .
الانشاءات العلمى العلم :
قام احد السادة الباحثين بقاء محاضرة بمركز الحساب العلمى بجامعة عين شمس في دراسة ائزان القوى الكهرائية .
الاشتراك في تحرير مقالة عن حساب التفرع العلمى لغاى SF6 المسبب وبقاى للغة التمثيل بالمؤتمر السنوى لهيئة I. E. E. الذى يعقد خلال شهر اكتوبر ١٩٧٨ .



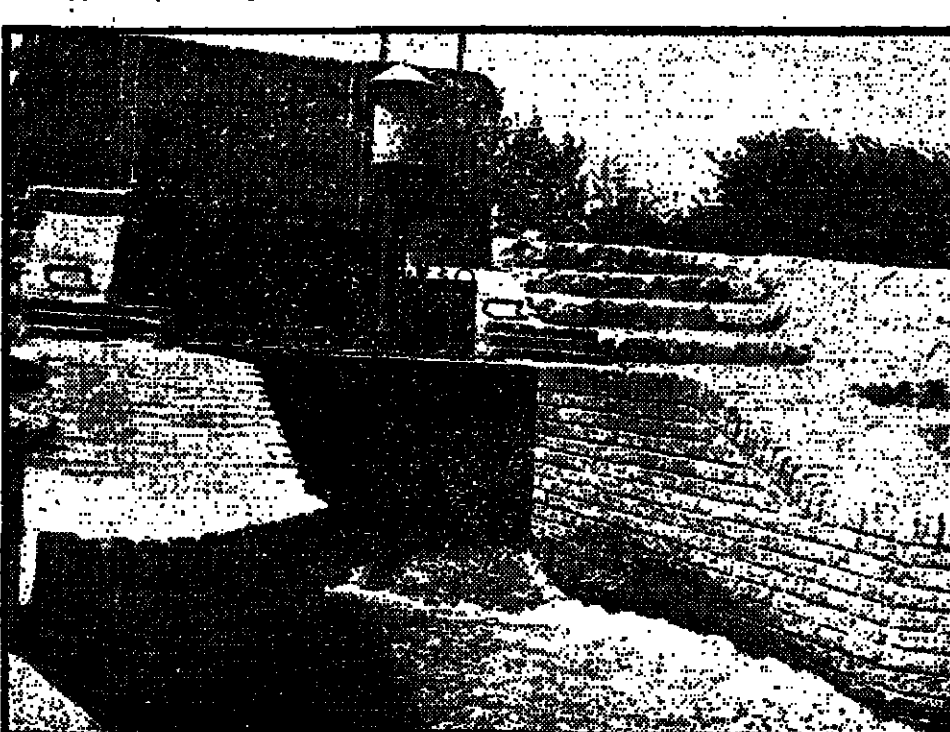
صورة تين قارب الجس الصوتى

وتشغيله في نهاية عام ١٩٧٩ بتكاليف اجمالية ٢٥٠٠٠ دولار .
٢ - معايرة القنابل ومطبات الطلقات :
تتمحور سياسة ترديد استخدام المياه في الري على تحديد التصرفات للزمن من القنابل وقد قمت شعبة المايرات بالمعهد خلال عامى ١٩٧٦ ، ١٩٧٧ بمعايرة القنابل الرئيسية على النيل وفرضه من تسرع وربعات .
كما يقوم المعهد بتجاس تصرفات مطبات الطلقات للزمن على الترع والمصارف للتأكد من كفاءة عمل هذه المطبات والحصول على التصرفات للطلقة بالطريقة المطلوبة .
٣ - تطوير اجهزة معايرة عدادات سرعة المياه :
لما كانت اجهزة عدادات سرعة المياه هي الوسيلة الشائعة في قياس التصرفات فقد تم التفكير في مشروع تطوير معايرة عدادات سرعة المياه على قدر كبير من الدقة خاصة وان هذا المشروع هو الوحيد من متفاته الذرى الاوسط والذى يخدم كافة البلاك المصرية بجناب جمهورية مصر .

خامسا : مجال الاجهزة الحديثة والمتطورة قارب الجس الصوتى :
يقوم بعمل قطاعات عادية على نهر النيل مزودة باحدث الاجهزة الالكترونية وشمل :
جهاز قياس الامتصاص - جهاز تحديد المسافات - جهاز طبع البيانات :
بحوث الانشاءات وميكانيكا التربة والاساسات ويتكلم الدكتور عادل عيسى بالبحوث مستير معهد بحوث الانشاءات وميكانيكا التربة والاساسات عن دور المعهد في تطوير الري بالبحوث الاساليب الحديثة يقول :
ان من اهم المشكلات التي يفرس للمعهد على بنحها :
★ دراسة وتحليل خواص التربة لارتفاع الامتصاص واختيار الاساس المناسب لها .
★ تصميم منشآت الري وتطويرها للوصول الى تصميم التماسك الاصل وتخفيض التكاليف الانشائية .
★ دراسة الطول المناسبة للزمن على مشكلة انهيار لليل الجانية للمحلى للتلية .
★ دراسة تصرف المياه تحت وحول منشآت الري .
★ بحث دراسة مواد البناء المختلفة لاسكان تطويرها واختيار البوائل التي تتناسب مع وفرة المواد الخام المحلية ولاستها للمنشآت في مصر .
★ دراسة تأثير تربة المياه على المنشآت الخرسانية .
ويقول الدكتور عادل عيسى بالبحوث ان من اهم البحوث التي قام بها المعهد :
★ تم عمل تطوير تصميم الكبارى للطلقة على الجانبيه للمرى ووضع الطول اللازمة لارتفاع اسباب هذا التاهيل .
★ لحد قطاعات عرقية لاسكان التاهيل واخذ عينات لدراسة في مواقع التاهيلات وتحليل العينات وتحديد خواصها الطبيعية والميكانيكية .
★ دراسة مخروقات حمية الجوى وتكثيل لتحداره بانشاء سلسلة من القنابل والهدارات .

ثالثا : في مجال نوعية المياه :
ويهدف العمل في هذا المجال الى بحث اثر التخزين طويل المدى على ملوحة المياه بتدريجها خلف السد العالي وتكوين بالاشتراك مع معامل البسة المركزية بلخ عينات مياه قنل من اسوان الى القاهرة في مختلف قطاعات الشكلا كل ٥ كم وتجاهلها كيميائيا بعمل وزارة الصحة ... وقد كانت كافة الدراسات التي اجريت في هذا الشأن الى انه لا اثر للتخزين طويلى للملح على تغير نوعية المياه وان مياه النيل صالحة لكافة الاستخدامات وانها متوازنة من ناحية الملوحة والقيوم والصبر .
اما عن نشاطات معهد بحوث الهيدروليكا والطبى وتحدث الدكتور محمود محمود جاسم مدير المعهد قائلا :
[ما لانه فيه ان الوصول الى قرار حاسم في شئون الري يحتاج الى بحث دقيق ، ودراسة متأنية حتى تكون الصورة اكثر شمولاً امام واضع القرار]
وقد هذا المجال يقوم المعهد بدراسة للمشاكل المتعلقة بالري والصرف على التناقل بالمعمل وذلك في المجالات التالية :
شركة E G + G الامريكية وينتظر الانتهاء منه

قام المعهد بالدراسات والتحليلات والجرى التجارب والاختبارات للدراسات الاتية :
١ - عملية مبنى محطة توزيع كهرباء بالقنابل الجنية :
٢ - اسباب مبنى وزارة الري ببلدية :
والمعهد يستخدم الخوازيق الميكانيكية لوصى المعهد باستخدام الخوازيق الميكانيكية في عمل اسباب المبنى حتى حد الامتصاص لصل الى الطبقات الرملية كما يتم ربط الخوازيق في اعلامها بخصيرة من الخرسانة كى يتم توزيع الاحمال الناتجة من المبنى على الخوازيق بالتساوى تقريبا تقريبا للبوليت الغير متجانس كما اوصى للمعهد بمسارعة ائزان جرس نهى النيل وميوله في هذا الموقع .
٢ - عملية انشاء نفق مصرف غربى التوبولية :
مشروع انشاء سد تراسى بالم على النيل فرع نعيان وعمل مفيض وهويس وقد تم دراسة وتحليل وتصنيف عينات تربة استخروحت من عشرين جسة بلتوفع لاعتقال تتراوح بين ٢٠ مترا الى ٢٢٠ مترا .
٥ - دراسة مدى صلاحية استخدام كسر الجرانيت



البوابات الحديثة التي تم تجربتها بنجاح

بقية المنشور ص ٦

حتى عام ١٩٧٥ كانت الوسيلة المتعارف عليها في معايرة القنابل المائية هي المنقلة اليدوية باستخدام الايدي العاملة .
وقد هذا هذا الامر بالمعهد الدكتور مهندس وزى الى ان يتخذ قرارين على اكير مستوى من الامسية في الايام الاولى من تسوية مهام وزارة الري :
الاول : اجراء لورى يوضع خطة معايرة عجلة [احساك] للمعايرة الميكانيكية تجريبيا ويحل للمعايرة اليدوية :
٢ - ائصال المايرة لبيروبيية في معايرة القنابل المائية :
سارحت الوزارة بدراسة المايرة البيروبيية

قائمة المايرة للزمن لثانية بسرعة ... طسا بان هذه الدراسات لم تبدأ في العالم الا حيتا .
واستقر الرى بعد الدراسات لكافة على سكة [مبروك] المشكلا المينى ، وفي سكة مبروكها لثابت مزاياها التي تسرع منها فيما يلى :
(١) اقلها مقدرة على استعمال المايرة للزمن :
لثانية : وما يزيد في فاعيتها انها تلتزم اكثر من اهلها لثانية وتكون حوالى ثلثها غير مفسدة .
(٢) لما كانت تقتصر في فاعيتها على التفتيش فان استعمالها في البيئة المائية ان يراعى الامساك الامنية في مساهمة المايرة لى مستكين زيادة فاعية في الفترة السكية .
(٣) سهولة التكاثر لى تحمل درجات حرارة المياه المختلفة والارتفاع دون ظهور اية اضرار مرفية عليها .
(٤) معدل نموها سريع فتقت الظروف للواتية تتسبل الى كيا جبرام . وقد يتسبل الى ٤٠ كيا جبرام ... الى ان يصل بعضها لحد ٥٠ كيا جبرام .
وما يعلها القوة العلية على التاهيل لركايز الكبارى من الطلقات .
(٥) لا تتولد طلقات مكمية . وهذه الخاصية ... ميزة حتى تال كيميائيا مكمية .
(٦) انها ذاتى في المرتبة الجيدة من حيث التحقير .
وعالية للمدى من البرونز .
وقد اجريت الدراسة للبيئة على هذا النوع من المايرة في سكة صناعية اقامتها وزارة الري في منطقة الزمة بالاسكندرية وضع بها القى زينة استجبت من منح كنج .
واما جاج هذه الدراسة الى التوسع في التطبيق مع موالاة الدراسة لتقرير اهل كفاءة من حيث الموم الذي تكون فيه الامساك في اطر قناتها ثم المرحلة الجدية لى التفتيش الى كيميائيا اذا لحتاج الامر .
ولرسل جانب كبير من الامساك الى سكة صناعية مستعملها حوالي ١٨ دنلا لتشتت بمحطة بحوث وزارة الري بخر لم البويرات بالشلال .
وفي شهر يونيو ١٩٧٧ تقبل السيد الدكتور مهندس وزير الري باللق اول لغة من هذه الامساك في مياه النيل في الزمة لى السد العالي .
وخزان اسوان ، وسرعان ما لفتحت لى التفتيش الكبارى في الاختفاء وعاد للمياه بالشلال صلاها ونظافتها .
وتتالى الوزارة حاليا بتجريبها التطبيق في بعض افرى الكبارى ببحاها الجمهورية مثل السماكية وبيروبيية والسويس وكوم اسيوط والمنصورة الى اكر .
والضمان الحصول على القدر الكاف من الزينة سيقا فان الوزارة في سبيل انشاء محطة توزيع معلقة بجوار بركة احتها لتعيش بها الامساك البالغة للحد للتخزين .
٣ - دراسة العوامل التي تؤدي الى تصميم نمو المايرة للزمن :
وتكتمل دراسة كيميائية معالجة البيئة التي تحيط بالمشكلا المائية بحيث تزيها وتعمل نموها وينشل في ذلك :
(١) اختيار الملائم ليل واعساك واتسدادات المياه في الجارى للزمن .
(٢) جبر الضوم واعا لمياه .

ولما كان انشاء السد العالي للتحكم الكلى للمياه والحسيب لى مياه الفيضانات وتوليد الطاقة كان ليداه اثار جانبية وحدثنا عن هذا الموضوع الدكتور ضارح شلى مدير معهد الانسا الجانية للسد العالي .
قبل التحدث عن اثار الجانية للسد العالي يجب التحدث اولاً عن اهداف المشروع الانشائية وما تحقق فيها .
فانشاء السد العالي حقق التمسك الكلى للمياه واصبح حاليا لا يصر خلفه الا الاحتياجات الفنية للزراعة فيما عدا خلال السنة الشتوية وذلك لتيسير الامانة وتوليد الطاقة ومن ثم تحقق الهدف الاول من انشاء السد العالي .
وللمعاقلة على مياه الفيضانات التي كانت تسبب سنويا فى البحر وقد تحقق ذلك بالتخزين للمصر في جنية ناصر .
بالنسبة لتوليد الطاقة من الهدف الثالث الرئيسى فان المشروع حقق الهدف منه بتوفير طاقة قدرها ١٠ طارات كياروات ساعة ولا شك انها شوار حاليا اكثر من الاموال بعد ظهور مشكلة الطاقة للبيروبيية والارتفاع للسداد في اسعارها فضلا عن ضمان استمرارها بفرص الاسعار .
والواقع ان الفيضانات قد تحقق هذا الهدف بالكامل ومضموما بعد ليدى عام ١٩٦٤ وعام ١٩٧٥ واولا وجود السد العالي لاطراح مهندس الليسانيين بسلكير من الزرع وحسنت بعض الكبارى .
بالنسبة للوفاء بالاحتياجات اثناء التسنين الشصية الايراد قد تحقق هذا الهدف في العلم لثانى ١٩٧٣/١٩٧٢ حيث لم ين ايراد النهر عند اسوان عن ٥٣٧ مليار م٣ واولا وجود السد العالي لكان علم ١٩٧٧ مو عام القمم والجماعة .
بالنسبة لتوسع الاقلى والرلى للزراعة الزراعية لى هذا الهدف وذات الرقعة الزراعية بمقدار مليون فدان وازداد انتاج محصول الارضى مع ضمان لتلجئة مسلة كبيرة من الارز كل علم ... ان السد العالي قد حقق فعلا ون ثرة زينة قياسية اثناء وبعد انشاء منشآت جميع امساده الرئيسية بالكامل .
ويهدف المعهد الى اجراء الدراسات والبحوث في المجالات التالية :
اولا : في مجال الفخر والاطعام :
من المعروف ان التخزين المستمر للسد العالي قد حذر لى كاية لىلج بيرة ناصر ولصحت المياه للزعة خلف السد منه وقلية تسلا تنج عن تلك ميوطة

اولا في مجال النحر الشامل

القيام بدراسة تحليلية لهيدرولوجية نهر النيل قبل انشاء السد العالي ويهدف للتصرف على مناهل هذا الجوى وما اعتره من تغيرات وينتالى تحديد الاسباب التي يمكن تطبيقه عليه .
ولقد سببت كل هذه البيانات وجهت لدخل نموذج حصى خاص بجرى النيل الفرض من التتير بية للنهر المتناظر خلف القنابل المعلقة على النيل والتي تبلغ قيمتها ملايين البنيهات نتيجة اسرار التصرفات المالية لفرات زمنية مختلفة وموضفة علمه فان النموذج يعطى الشكل التالى لاسباح المياه ومناسب القاع واتحاد خط المايرة وكما ان الطمى المتحركة لى جرس من ليلس جرس النيل او اى جزء منه تمت تصرف ما لحيمة زمنية محددة .
ثانيا : مجال دراسات المشروعات المروية بالسد العالي :
١ - قنة توشكى :
يشير مشروع قنة توشكى لمشروع مكملا للسد العالي لتطبيق التحكم الكلى للتصرفات للطلقة بجرى النيل خلف السد بالقدر اللازم للاحتياجات لىلية دون اللجوء الى اطلاق تصرفات شديدة من الحمية بترتب عليها زيادة معدلات النحر .
لذلك فقد

[illegible][illegible][illegible][illegible]

الكلمات الأفقية :

١ ادب روس شهير وصاحب
 (أ) :
 ٢ عالمة أفريقية - نصف
 (حروب) :
 ٣ صعب - خط وحشي -
 (لثني) :
 ٤ وئان (مكوكس) :
 ٥ عليها - يئني -
 ٦ على قسم اليبال - لقب
 (زائل) :
 ٧ حرف قفي - أرشدناه الى
 سواد السيل -
 ٨ عقد - جوان -
 ٩ قادم من السلف (مكوكس)
 (ك) :
 ١٠ في الخبز -
 ١١ مقام موسيقي - مكوكس)
 (روية امريكية -
الكلمات الرأسية :

١ جسم هندي متحطم -
 ٢ عالمة اتحاد ملكيا -
 ٣ من أعضاء الجسم - نصف)
 (يوفس) :
 ٤ متشابهان -
 ٥ في الطاوله - عابسون -

الاسم الأول والاولاد :
 حرفي استعظام (مكوكس)
 (رواد السرح المرقى -
 ٢ تشبه الحرب - المراء
 (مكوكس) :
 ٣ في المين - انجم -
 ٤ وماهدين من جنود هلي
 (السلطان المشاي -
 نصف (تركاك) :
 ٥ يصف - مقام موسيقي -
 زيف هلي اربع -

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢
د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع
ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د
ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز
س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك
ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س
ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل
ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن
ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج
ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح
ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق
ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف
ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي
د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع
ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د
ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز
س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك
ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س
ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل
ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن
ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج
ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح
ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق
ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف
ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي
د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع
ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د
ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز
س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك
ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س
ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل
ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن
ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج
ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح
ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق
ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف
ع	د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي
د	ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع
ز	ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د
ك	س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز
س	ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك
ل	ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س
ن	ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل
ج	ح	ق	ف	ي	ع	د	ز	ك	س	ل	ن
ح	ق	ف	ي								

المؤسسة المصرية للصناعة
مصرى أحمد عبد الرازق
الوكيل العام لجمهورية مصر العربية

١٤٣٦٧
١٢ شارع النصر بالمخاريط الجديدة

٩ * * * **وصاعداً كرون الإطاليه** **وصاعداً للصناعة والركاب**
 سكة حديدية
 مولي بدأ سنة ١٣٠٠ هـ إلى ١٣٠٥ هـ طه

إعلانات موبكة

وظائف خالية

★ مطلوب فنيق باب وشيكو
الزرووم خبرة سابقة يبرهنت
حجينة ١٢ شارع ملوى صمر النيل
(ايسر)

الشركة العربية للمصاعد

شندندر مصر

١- مهندس مخصص بمصامق تقون
الاستثمار رقم ٤٢ لسنة ١٩٧٤
٢- شارع طلعت حرب - القاهرة
شغل التركة من حليتها في
شغل الوظائف التالية :

١ عدد ١ رئيسي صيلة :

بكالوريوس صممة ميكانيكية أو
كهربائية خبرة لاتقل من خمس
سنوات في أعمال الصيلة المخططة

٢ - عدد ٢ برادر :

يدلوم صمماى أو ما يعقله مع
خبرة في أعمال التجميع والتكرير

٣ - عدد ٣ عامل صيلة :

يدلوم صمماى أو ما يعقله وخبرة
لاتقل من خمس سنوات في أعمال
الصيلة الهيدروليكية والميكانيكية
المكينات الورش الانتاجية .

٤ - عدد ٤ عامل صيلة :

يدلوم صمماى وخبرة لاتقل من
خمس سنوات في أعمال الصيلة
الكهربائية للمكينات الورش الانتاجية

٥ - عدد ٥ مشرف أين صناعى :

مؤهل بتوسط منصب وخبرة
لاتقل من خمس سنوات في أعمال
الابن الصناعى .

يشترط فخر ين يقدم لفضل
الوظائف المذكورة ان يكون قد ادى
الخدمة العسكرية أو أعلى مقفا
نظاميا .

تتم الطلبات باليد على التلماج
الحدة لذلك قبل الشئون الادارية
١- شارع حكة القصر المتخرج من
شارع طلعت حرب برتقا بما مودة
من صمادات الخبرة ورتقا جرمود
لتصريف الطلبيات ١٧٨٧/٢٦
وتستبعد المرتبات على أساس
الخبرة .

وظائف خالصة

★ طيبة اسنان كل - تصفالت
٤٢ طلعت حرب شنة ٢٦

محافظة الجيزة

الادارة العامة لشئون المعلمين

اعلان من حلة المخططة الى
شغل

واقفة بامور شراب

للمعلمين بدينة الواحلت الجيزة
تلحل المخططة من حليتها في
شغل وظيفة بامور شراب بمتدحه
بالدرجة الرابعة (٢٦٠ - ١٢٠٠)
التخصصية والادارية والمعلمين
الشراب المتارة بدينة الواحلت
الجيزة .

ويشترط في المتقدم لهذه الوظيفة
ان يكون مسلما في مؤهل دراسي
حالي حدين التخرج وبمعدل
الحاصل على ليسانس الحقوق
أو البكالوريوس المتدرة .

تعلني من يرغب من ابناء بدينة
الواحلت الجيزة او المتدربين
في التمت لفضل هذه الوظيفة
ويكون صممتهايا الشروط التعيين
المتمسوس صمما بالملقون رقم ٢٢
لسنة ١٩٨٠ ان يقدم طلبات استمدا
ج-ع للادارة العامة لشئون
المعلمين بديوان علم المصانعة
بالمنوان الاتى : ٤٠٦ شارع
الارام بالجيزة ا وذلك خلال
فترة اى من تاريخ شغل هذا
الاعلان ومسم المؤهل الدراسي
والطالبة التخصصية ان الملكية
للخلاص عليها وامادتها .

وسيعقد باجلها مسابقة لاختيار
المعلمين .

ويشترط التمتع بالاولوية الموحدة
للجندين بالملقون رقم ٥٠٥ لسنة
١٩٥٥ بملان تادية الخدمة
المسكينة والوطنية ان يرغب من
ادى الخدمة الترابية باستعدادات
الخدمة العسكرية ويريق الجنودين
تصليها تقصير سري مرضي من
ودادتهم المسكينة - ١٧٨/٢٠١

[illegible][illegible][illegible]



وزارة الزراعة

القاضي موزور

★ سبيلات بيك اب وكتا
وتكتي بالقتد والقيط ٥٧
الزهر ٢٢٠٧٨ و ١٢٢٥٢٢

تفلى نواتيا من ازمة المراسل
الضع ١٦٢ جنبها فقط
واسم
دراجة بخارية

قبوري افوان

شارع الهرم - ميدان متكونو ريد
القب ١٧ من عبد القم ريد
باب العميد ٢٥ من الجبله الد
الاول
مصر الجديدة ٢٨ من طرون الرز



اعلانات اسكندرية

عطاءات ومناقصات

شركة مطحن شمال الاسكندرية

٢٢ ميدان الفجر
الكسبة - اسكندرية
مناقصه رقم ٢٥-٧٨

تعلن الشركة عن طرح
المنافسة بين المتسابقين الص
والخاص من مزود سبي
المناقص : على كل سبي
تسليم الرمي خضالي من الما
والخضات السزرة والطرية
منجسب تسليم بمسالح القر
بحرك بك

وتقدم المتطلبات داخل مطر
محقى على عنوان الشركة الموط
بعاده بمجموعة تالين اسكند
قد ا مراد الى ٥ ريد
العطاء يردك على مريد القمص
السنة المذلة شركة مطن ي
١٣٨٧٠١/٢ جرد من يد
شركة تصنيع

مناقصات خالية

كلفتريا روى

موظفين والميكات مجزة
تدفع ٤ شارع ملاح شم
عندما

شركة النصر للأجهزة الكهربائية والالكترونية

"فيليس"

من تملك البولطن التالية
كندرية بالانترنات الموضحة
بها روى :

ى مرافق جودة انتاج :

منعاه موق الوسط او
تدفع خمس استخراو ميكتيكا
من التخرج

م . م . امين مخزن :

مادية وخيرة ٤ سنوات اعادة
مادة والخيرة ٤ سنوات
الطليات محبوبة بمسورة
نزامية محببة خلال اسبوع
يلين هذا الاعلان على التخرج

تجارة وتصدير الاطنان
تعلن من حاجتها الى شغل
الوظائف الميينة بعد بروجوها وفقا
للشروط الموضحة بهذا الاعلان
ويبلغها كالآتي :
• بنموس -
• عدد ١ يكالوريوس تجارة -
• حسابات -
• عدد ١ ديبلوم تجارة - يفتح
• عدد ٢ ديبلوم زراعة - آيين
• مخزن -
• كتر الزيات -
• عدد ١ يكالوريوس تجارة -
• حسابات -
• عدد ٢ ديبلوم تجارة -
• عدد ٢ ديبلوم زراعة - آيين
• مخزن -
• عدد ٢ مئتين -
• زنتي -
• عدد ٢ يكالوريوس زراعة -
• اسرار -
• ينها -
• عدد ١ يكالوريوس تجارة -
• حسابات -
• عدد ١ ديبلوم تجارة - آلة
• كاتبة -
• عدد ١ ديبلوم زراعة - آيين
• مخزن -
• المنصورة -
• عدد ١ مئتي -
• عدد ١ سامي -
• الزاويين -
• عدد ١ يكالوريوس تجارة -
• حسابات -
• عدد ١ ديبلوم تجارة - يفتح
• عدد ١ ديبلوم تجارة - الكاتبة
• عدد ١ مئتي
• الحلة الكبرى :
• عدد ٢ مئتي -
• سلوط :
• عدد ٢ يكالوريوس تجارة -
• حسابات ويفتح :
• عدد ٢ ديبلوم تجارة -
• حسابات ويفتح -
• عدد ١ يكالوريوس زراعة -
• قراي
• عدد ٢ شمعا
• اسويط :
• عدد ١ بنوم تجارة - حسابات

[illegible]

تلك
تقدم
لاستيف
جلسة
٢ -
جلسة
٢ -
جلسة
٤ -
جلسة
٥ -
جلسة
٦ -
جلسة
٧ -
جلسة
٨ -
جلسة
٩ -
جلسة
١٠ -
جلسة
١١ -
جلسة
١٢ -
جلسة
١٣ -
جلسة
١٤ -
جلسة
١٥ -
جلسة
١٦ -
جلسة
١٧ -
جلسة
١٨ -
جلسة
١٩ -
جلسة
٢٠ -
جلسة
٢١ -
جلسة
٢٢ -
جلسة
٢٣ -
جلسة
٢٤ -
جلسة
٢٥ -
جلسة
٢٦ -
جلسة
٢٧ -
جلسة
٢٨ -
جلسة
٢٩ -
جلسة
٣٠ -
جلسة
٣١ -
جلسة
٣٢ -
جلسة
٣٣ -
جلسة
٣٤ -
جلسة
٣٥ -
جلسة
٣٦ -
جلسة
٣٧ -
جلسة
٣٨ -
جلسة
٣٩ -
جلسة
٤٠ -
جلسة
٤١ -
جلسة
٤٢ -
جلسة
٤٣ -
جلسة
٤٤ -
جلسة
٤٥ -
جلسة
٤٦ -
جلسة
٤٧ -
جلسة
٤٨ -
جلسة
٤٩ -
جلسة
٥٠ -
جلسة
٥١ -
جلسة
٥٢ -
جلسة
٥٣ -
جلسة
٥٤ -
جلسة
٥٥ -
جلسة
٥٦ -
جلسة
٥٧ -
جلسة
٥٨ -
جلسة
٥٩ -
جلسة
٦٠ -
جلسة
٦١ -
جلسة
٦٢ -
جلسة
٦٣ -
جلسة
٦٤ -
جلسة
٦٥ -
جلسة
٦٦ -
جلسة
٦٧ -
جلسة
٦٨ -
جلسة
٦٩ -
جلسة
٧٠ -
جلسة
٧١ -
جلسة
٧٢ -
جلسة
٧٣ -
جلسة
٧٤ -
جلسة
٧٥ -
جلسة
٧٦ -
جلسة
٧٧ -
جلسة
٧٨ -
جلسة
٧٩ -
جلسة
٨٠ -
جلسة
٨١ -
جلسة
٨٢ -
جلسة
٨٣ -
جلسة
٨٤ -
جلسة
٨٥ -
جلسة
٨٦ -
جلسة
٨٧ -
جلسة
٨٨ -
جلسة
٨٩ -
جلسة
٩٠ -
جلسة
٩١ -
جلسة
٩٢ -
جلسة
٩٣ -
جلسة
٩٤ -
جلسة
٩٥ -
جلسة
٩٦ -
جلسة
٩٧ -
جلسة
٩٨ -
جلسة
٩٩ -
جلسة
١٠٠ -

٤١/٢ حقة ٤١/٢

شركة المواني ازل اعراب
من حشيش - العباسية

لايحي

شركة اكرام نصار

سوق ويلات وشوش وسيرات
وتبيع وتفتري بشب الاسمار
عمارات والمخازن اراضي اللبنا شق
تليك جميع الخاقل ١٧ حقة اعلام
بالمجوزة ت : ٨١٧٥٨

القطاعات للتجيد

منع اطلاق القذير

يخرج للجمهور كيت من اخلان
التجيد الفخمة بالتصدير ، ذلك
بأسعار تبدأ من ١١ ج تتلقا ،
وتوجد اطلال الخلفى من الفون
البيع والاعطى يورا : باصحة
بالتدريش ١٥ جلو جنوب الحجرة
والبيع طول الشروع من ٨ م
حتى ٢ مساء سيارات المنسج
تتل اطلال النبال

الزوايا منزلية

والنقطة
تأجير فترات عاونة
٢. بوسة

وعائلات محالية

شركة مصر
للاذاعات المنزلية

من عاونة ومسيحيدان ومسيح
بالتجارة

حقة ١٢٧٨/٢٢٢٢
منقصة رقم ٥٣٧/٥٠٠٠
اد ٢ ملكية قطع
سقيتين
١٩٧٨/١/٢٢٢٢
منقصة رقم ٥٣٨/٥٠٠٠
اد يوراد جهر قيس
سوك المان
١٩٧٨/١/٢٤٤٤
منقصة رقم ٥٣٧/٥٠٠٠
اد محطات تقضي
بيضا ضبط احوال
١٩٧٨/١/٢٢٢٢
منقصة رقم ٥٣٤/٥٠٠٠
اد قطاعات مختلفة
١٩٧٨/١/٢٢٢٢
منقصة رقم ٥٣٧/٥٠٠٠
اد ملكيات ورش
١٩٧٨/١/٢٢٢٢
منقصة رقم ٥٣٨/٥٠٠٠
اد قضبان ومفكات
١٩٧٨/١/٢٢٢٢
منقصة رقم ٥٤٠/٥٠٠٠
اد اوائى لثشون
العدلات
١٩٧٨/١/٢٢٢٢
منقصة رقم ٥١٤/٥٠٠٠
اد قطاعات حديدية
١٩٧٨/١/٢٢٢٢
هذا وسيمت نص المظلم
ع طوية من تمام الاعمال
ش غير اليوم المحد لكل

[illegible]

مركز الشرق العربي (إنتاج محمد بسبيبي / ٤٤٦٧ هـ (الطبعة الثانية) القاهرة) **بيع** **السميث بوريلاند** روماني للمواصفات العالمية طبقات التسليم فوراً حسب التسليم فوراً

